



SUN INTERNATIONAL SCHOOL

SUMMER HOLIDAY HOMEWORK

CLASS: X

2025-26

Note: Students will prepare Model / Chart in every subject based on the topic allotted according to their roll number.

S.NO	SUBJECT	ASSIGNMENT
1.	ENGLISH	<ol style="list-style-type: none"> Figure of speech wheel A rotating wheel with terms like simile, metaphor, alliteration etc. Author / poet Flipbook A standing flipbook showing key authors / poets from the syllabus Dialogue writing Paste conversation bubbles between characters Tense clock Rotating arrows to show the structure and examples of each tense Types of sentences Charts showing different sentences with examples and cartoon bubbles Story writing 3-D mountain showing the plot structure of any prose from the syllabus
2.	HINDI	<ol style="list-style-type: none"> कबीरदास जी का चित्र लगाकर उनकी जीवनी लिखते हुए चार्ट पेपर तैयार कीजिए। मीराबाई का चित्र लगाकर उनकी जीवनी लिखते हुए चार्ट पेपर तैयार कीजिए। सुमित्रानन्दन पंत जी का चित्र लगाकर उनकी जीवनी लिखते हुए चार्ट पेपर तैयार कीजिए। रविन्द्रनाथ ठाकुर जी का चित्र लगाकर उनकी जीवनी लिखते हुए चार्ट पेपर तैयार कीजिए। मुंशी प्रेमचन्द्र जी का चित्र लगाकर उनकी जीवनी लिखते हुए चार्ट पेपर तैयार कीजिए। जयशंकर जी का चित्र लगाकर उनकी जीवनी तैयार कीजिए। अंडबान-निकोबार की भौगोलिक स्थिति को माडल तैयार कीजिए। ठाकुरबारी का स्वरूप मॉडल के द्वारा प्रदर्शित कीजिए। 'तीसरी कसम' पाठ के आधार पर राजकपूर और वहीदा रहमान के बैलगाड़ी वाले दृश्य को मॉडल के द्वारा प्रदर्शित कीजिए। 'बड़े भाई साहब' पाठ के अंतिम दृश्य को माडल के रूप में प्रदर्शित कीजिए। 'डायरी का एक पन्ना' पाठ के आधार पर पर मोनुमेंट के नीचे प्रतिज्ञा पढ़ने वाले दृश्य को मॉडल के रूप के द्वारा प्रदर्शित कीजिए। 'झेन की देन' पाठ के आधार पर चाय पीने की परंपरा को मॉडल के रूप के द्वारा प्रदर्शित कीजिए।
3.	MATHS	<ol style="list-style-type: none"> Real number Linear equation in two variable Triangle Circle Trigonometry Surface area and volume Area related to circle Coordinate geometry Probability

		10.Statistics
4.	SCIENCE	<ol style="list-style-type: none"> 1. Working and uses of microscope 2. Working and uses of telescope 3. Working of cinema projector 4. Magic of mirrors 5. Types of Nutrition 6. Digestive system 7. Respiratory system 8. Circulatory system 9. Excretory system 10. Photosynthesis 11. 3-D Hologram box, periscope 12. Home automation system, weather station 13. Smart irrigation advanced 14. Obstacle Avoiding Robot 15. RF ID Door lock 16. Smart Blind Stick
5.	SOCIAL SCIENCE	<p>A. 1.Political Parties</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Wind energy generation 2. Evolution of local self –government 3. Consumer rights awareness 4. Circular flow of income 5. Role of Banks in Economy 6. Types of Industries <p>B. Make a Project File on the Topic -: ‘Consumer Rights’.</p>
6.	IT	<ol style="list-style-type: none"> 1. 7C’s of Communication 2. Psychological Barriers in communication 3. Self Awareness 4. Operating Functions 5. Libre office(Writer) Features 6. Libre office(Calc) Features <p>PRACTICAL FILE</p> <p>Portfolio should contain printouts of the practical done using writer,Calc and base with minimum five problem of each</p> <ul style="list-style-type: none"> • Writer (Minimum five problem each) • Calc (Minimum five problem each) • Base (Minimum five problem each)